

نام و نام خانوادگی:

نام آموزشگاه:

تاریخ برگزاری:
 ساعت شروع:
 مدت آزمون: ۹۰ دقیقه

آموزش و پرورش شهرستان سراب
آموزش ابتدایی
آزمون هماهنگ ریاضی پایه ششم

آنکه پدر و مادرش را خشنود کند، خدا را خشنود کرده و کسی که پدر و مادر خود را به خشم آورد، خدا را به خشم آورده است. بیامیر اکرم(ص)

تسليط كامل	<p>عبارت‌های درست را با علامت ✓ و نادرست را با علامت ✗ مشخص کنید.</p> <p>۱- کوچکترین عدد صحیح منفی -۱ می‌باشد. <input type="radio"/></p> <p>۲- عددی که بر ۳۳ بخش پذیر است حتماً بر ۹ بخش پذیر است. <input type="radio"/></p> <p>۳- باقیمانده تقسیم عددی بر ۵ می‌تواند ۵۴۶۹۰۱۹۲۹۰ باشد. <input type="radio"/></p> <p>۴- حاصل جمع یک عدد زوج با یک عدد فرد همیشه زوج است. <input type="radio"/></p> <p>۵- ممتد زاویه ۳۰ درجه ۵۰ می‌باشد. <input type="radio"/></p> <p>۶- واحد مناسب مساحت جلد کتاب ریاضی سانتی متر مربع است. <input type="radio"/></p> <p>۷- در روش گرد کردن پاسخ به مقدار واقعی نزدیکتر و خطای آن کمتر است. <input type="radio"/></p> <p>۸- عدد ۹ را چهار برابر کردیم یعنی ۳۶۰۰ درصد به آن اضافه کردیم <input type="radio"/></p>			
تسليط كامل	<p>گزینه صحیح را انتخاب کنید.</p> <p>۱- عدد ۲۴ مضرب کدام عدد نیست.</p> <p>(الف) ۶ (ب) ۸ (ج) ۵ (د) ۳</p>			
تسليط خوب	<p>۲- عدد بیستم در الگوی و ۵ و ۳ و ۱ کدام عدد است؟</p> <p>(الف) ۴۰ (ب) ۴۱ (ج) ۳۹ (د) ۳۸</p>			
متوسط كم	<p>۳- فاطمه در صف ۳۳ نفره مدرسه نفر وسط است اگر دو نفر قبل از او از صف خارج شوند نفر چندم می‌شود؟</p> <p>(الف) ۱۷ (ب) ۱۶ (ج) ۱۹ (د) ۱۵</p> <p>۴- حاصل عبارت $2 \times 8 - 12 \div 4 = 48$ برابر است با</p> <p>(الف) ۱۴۴ (ب) ۱۴۸ (ج) ۱۴۰ (د) صفر</p>			
متوسط كم	<p>۵- کدام شکل محور تقارن ندارد ولی مرکز تقارن دارد.</p> <p>(الف) لوزی (ب) ذوزنقه (ج) متوازی الاضلاع (د) مثلث</p> <p>۶- اگر طول و عرض مستطیلی را دو برابر کنیم مساحت آن چند برابر می‌شود؟</p> <p>(الف) ۲ برابر (ب) ۴ برابر (ج) ۸ برابر (د) ۱۶ برابر</p>			

سلط کامل سلط خوب متوسط کم	جاهای خالی را با کلمات یا اعداد مناسب پر کنید. ۱- هر عدد صحیح از هر عدد صحیح بزرگتر است. ۲- یک مخروط از بالا به شکل و از رویه رو به شکل دیده می شود. ۳- دو زاویه که مجموع آنها ۱۸۰ درجه باشد یکدیگرند. ۴- ۹۷ میلیمتر برابر است با سانتی متر است. ۵- یک کیلومتر مربع با هکتار برابر است. ۶- فاصله یکی از روستاهای شهرستان سراب تا شهر ۵۶ کیلومتر است $\frac{3}{4}$ این مسیر کیلومتر است. ۷- وقتی میگوییم تقسیمی را تا دو رقم اعشار ادامه دهید یعنی با تقریب کمتر از بدست آورید.	۱۳
سلط کامل سلط خوب متوسط کم	۱- با توجه به الگو شکل بیست و پنجم با چند مربع ساخته می شود?  ۲- شکل چندم با ۹۹ مربع درست می شود؟	۱۴
سلط کامل سلط خوب متوسط کم	حاصل عبارت های زیر را بدست آورید. $\frac{2}{5} + \frac{1}{4} - \frac{1}{10}$ $\frac{1}{6} + \frac{3}{4} =$ $\frac{2}{5} \times \frac{5}{6} =$	۱۵
سلط کامل سلط خوب متوسط کم	علی با $\frac{2}{5}$ پول خود کتاب و $\frac{1}{3}$ باقی مانده پول خود دفتر خرید و $\frac{1}{2}$ باقی مانده را پس انداز کرد اگر برای او ۸۰۰۰ تومان مانده باشد او چقدر پول داشته است؟	۱۶

تاریخ برگزاری:
ساعت شروع:
مدت آزمون: ۹۰ دقیقه

آموزش و پرورش شهرستان سراب
آموزش ابتدایی
آزمون هماهنگ ریاضی پایه ششم

تسليط کامل	۴۷/۷۵	۳/۱۲	تسليط های زیر را تا دو رقم اعشار ادامه دهيد.	
تسليط خوب			۲ ۳	۷
متوسط				
کم				
تسليط کامل			مختصات راس های یک مثلث بصورت زیراست ابتدا مثلث رادرصفحه ی مختصات رسم کنید سپس مساحت آن را بدست آورید.	
تسليط خوب				
متوسط			$b = \begin{bmatrix} 1 \\ 3 \end{bmatrix}$ $d = \begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$ $g = \begin{bmatrix} 3 \\ 1 \end{bmatrix}$	۸
کم				
تسليط کامل			محیط و مساحت شکل ها را حساب کنید.	
تسليط خوب				
متوسط				
کم				
تسليط کامل			قيمت یک پیراهن ۱۴۸۰۰۰ تومان است اگر فروشنده بخواهد آن را با ۲۰ درصد تخفيف بفروشد پیراهن با چه قيمتی به فروش می رسد؟	
تسليط خوب				
متوسط				
کم				
تسليط کامل			نسبت متمم زاويه ای به مكمل آن ۲ به ۸ است اين زاويه چند درجه است؟	
تسليط خوب				
متوسط				
کم				
تسليط کامل			قرینه هر شکل را نسبت به نقطه داده شده پيدا کنيد.	
تسليط خوب				
متوسط				
کم				

تاریخ برگزاری:	آموزش و پرورش شهرستان سراب	به نام خدا
ساعت شروع :	آموزش ابتدایی	نام و نام خانوادگی:
مدت آزمون: ۹۰ دقیقه	آزمون هماهنگ ریاضی پایه ششم	نام آموزشگاه:
آنکه پدر و مادرش را خشنود کند، خدا را خشنود کرده و کسی که پدر و مادر خود را به خشم آورد، خدا را به خشم آورده است. بیامیر اکرم(ص)		
سلط کامل	عبارتهای درست را با علامت ✓ و نادرست را با علامت ✗ مشخص کنید.	
سلط خوب	<p>۱- کوچکترین عدد صحیح منفی -۱ می باشد. </p> <p>۲- عددی که بر ۳۳ بخش پذیر است حتماً بر ۹ بخش پذیر است. </p> <p>۳- باقیمانده تقسیم عددی بر ۵ می تواند ۱۴۵ ۳۳ ۹۱۹ ۲۶ ۹۰ باشد. </p> <p>۴- حاصل جمع یک عدد زوج با یک عدد فرد همیشه زوج است. </p>	۱
متسط کم	<p>۵- ممتد زاویه ۳۳ درجه ۵۰ می باشد. </p> <p>۶- واحد مناسب مساحت جلد کتاب ریاضی سانتی متر مربع است. </p> <p>۷- در روش گرد کردن پاسخ به مقدار واقعی نزدیکتر و خطای آن کمتر است. </p> <p>۸- عدد ۹ را چهار برابر کردیم یعنی ۴۵۰ درصد به آن اضافه کردیم </p>	
سلط کامل	گزینه صحیح را انتخاب کنید.	
سلط خوب	<p>۱- عدد ۲۴ مضرب کدام عدد نیست.</p> <p>(الف) ۶ (ب) ۸ (ج) ۵ (د) ۳ (۵)</p>	
متسط کم	<p>۲- عدد بیستم در الگوی و ۵ و ۳ و ۱ کدام عدد است؟</p> <p>(الف) ۴۰ (ب) ۴۱ (ج) ۳۹ (د) ۳۸ (۵)</p> <p>۳- فاطمه در صف ۳۳ نفره مدرسه نفر وسط است اگر دو نفر قبل از او از صف خارج شوند نفر چندم می شود؟</p> <p>(الف) ۱۷ (ب) ۱۶ (ج) ۱۹ (د) ۱۵ (۵)</p> <p>۴- حاصل عبارت $2 \times 8 - 12 \div 4 = 48$ برابر است با</p> <p>(الف) ۱۴۴ (ب) ۱۴۸ (ج) ۱۴۰ (د) صفر (۵)</p> <p>۵- کدام شکل محور تقارن ندارد ولی مرکز تقارن دارد.</p> <p>(الف) لوزی (ب) ذوزنقه (ج) متوازی الاضلاع (د) مثلث (۵)</p> <p>۶- اگر طول و عرض مستطیلی را دو برابر کنیم مساحت آن چند برابر می شود؟</p> <p>(الف) ۲ برابر (ب) ۴ برابر (ج) ۸ برابر (د) ۱۶ برابر (۵)</p>	۲

تاریخ برگزاری:	آموزش و پرورش شهرستان سراب	به نام خدا
ساعت شروع :	آموزش ابتدایی	نام و نام خانوادگی:
مدت آزمون: ۹۰ دقیقه	آزمون هماهنگ ریاضی پایه ششم	نام آموزشگاه:
سلط کامل سلط خوب متوسط کم	<p>جاهای خالی را با کلمات یا اعداد مناسب پر کنید.</p> <p>۱- هر عدد صحیح مثبت از هر عدد صحیح منفی بزرگتر است.</p> <p>۲- یک مخروط از بالا به شکل دایره و از رویه رو به شکل مثلث دیده می شود.</p> <p>۳- دو زاویه که مجموع آنها 180° درجه باشد مکمل یکدیگرند.</p> <p>۴- 97 میلیمتر برابر است با $\underline{9}/\underline{7}$ سانتی متر است.</p> <p>۵- یک کیلومتر مربع با هزار هکتار برابر است.</p> <p>۶- فاصله یکی از روستاهای شهرستان سراب تا شهر 56 کیلومتر است $\frac{3}{4}$ این مسیر کیلومتر است.</p> <p>۷- وقتی میگوییم تقسیمی را تا دو رقم اعشار ادامه دهید یعنی با تقریب کمتر از یک صدم بدست آورید.</p>	۱۳
سلط کامل سلط خوب متوسط کم	<p>۱- با توجه به الگو شکل بیست و پنجم با چند مربع ساخته می شود؟</p> <p>شماره عدد $1-2 \times \underline{2} = \underline{4} \underline{9}$</p> <p>۲- شکل چندم با 99 مربع درست می شود؟</p> <p>شماره عدد $1-2 \times \underline{5} = \underline{5} \underline{0}$</p>	۱۴
سلط کامل سلط خوب متوسط کم	<p>حاصل عبارت های زیر را بدست آورید.</p> <p>$8\frac{2}{5} + 1\frac{3}{4} - 2\frac{1}{10} = \frac{161}{20}$</p> <p>$\frac{1}{6} + \frac{3}{4} = \frac{11}{12}$</p>	۱۵
سلط کامل سلط خوب متوسط کم	<p>علی با $\frac{2}{5}$ پول خود کتاب و $\frac{1}{3}$ باقی مانده پول خود دفتر خرید و $\frac{1}{2}$ باقی مانده را پس انداز کرد اگر برای او 8000 تومان مانده باشد او چقدر پول داشته است؟</p> <p>$8000 \div (3 \div 15) = 4000$</p>	۱۶

تاریخ برگزاری:	آموزش و پرورش شهرستان سراب	به نام خدا
ساعت شروع :	آموزش ابتدایی	نام و نام خانوادگی:
مدت آزمون: ۹۰ دقیقه	آزمون هماهنگ ریاضی پایه ششم	نام آموزشگاه:
سلط کامل	$\begin{array}{r} 47/75 \\ \hline 3/12 \\ \hline 15/30 \end{array}$	تقسیم های زیر را تا دو رقم اعشار ادامه دهید.
سلط خوب	$2 \underline{\quad} \quad 3$ $\quad \quad \quad 0/66$	۷
متوجه کم	$0/02$	
سلط کامل	مختصات راس های یک مثلث بصورت زیراست ابتدا مثلث را در صفحه ای مختصات رسم کنید سپس مساحت آن را بدست آورید.	
سلط خوب		
متوجه کم	$b = \begin{bmatrix} 1 \\ 2 \end{bmatrix} \quad d = \begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix} \quad g = \begin{bmatrix} 2 \\ 1 \end{bmatrix}$ $2 \times 2 \div 2 = 2$	۸
سلط کامل		محیط و مساحت شکل ها را حساب کنید.
سلط خوب	$244/8$	نیم دایره با شعاع ۱۰
متوجه کم	$8 \times 8 \times \pi / 4 = 217/2$ $4 \times 4 \div 2 \times 3 / 4 = 27/2$ $10 \times 10 \times \pi / 4 = 340$	
سلط کامل	قیمت یک پیراهن ۴۸۰۰۰ تومان است اگر فروشنده بخواهد آن را با ۲۰ درصد تخفیف بفروشد پیراهن با چه قیمتی به فروش می رسد؟	
سلط خوب	$80 \cancel{+} 100$	
متوجه کم	$80 \times 48000 \div 100 = 38400$	۱۱
سلط کامل	$\frac{90-x}{180-x} = \frac{2}{8}$	نسبت متمم زاویه ای به مکمل آن ۲ به ۸ است این زاویه چند درجه است؟
سلط خوب	$x = 60$	
متوجه کم		قرینه هر شکل را نسبت به نقطه داده شده پیدا کنید.
سلط کامل		
سلط خوب		
متوجه کم		

موفق و پیروز باشید

جهشیدی مدرس ریاضی دوره ابتدایی